



# ПРАВДА

Орган Центрального Комитета  
Коммунистической партии Советского Союза

Год издания 44-й  
№ 248 (13546)

Понедельник, 5 сентября 1955 года

ЦЕНА 20 КОП.

День нашей Родины (1 стр.).  
В честь XX съезда КПСС. Замечательный успех горняков-новаторов (1 стр.).  
Опыт передовиков соревнования — в массы! В. Бельшев. — Метод комбинирования операций при токарной обработке деталей (1 стр.).  
В странах народной демократии (1 стр.).  
ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ: Л. Пищенко. — Настойчиво бороться за технический прогресс. Партийная организация научно-исследовательского института (2 стр.).  
И. Лукин. — В Омской области затягивают уборку урожая (2 стр.).

ЛЕКЦИЯ: И. Максимов. — Специализация и кооперирование предприятий — важный резерв роста социалистического производства (2 и 3 стр.).  
Оборудование. — Твердо следовать по пути, намеченному в Женеве. Против попыток вновь разжечь «холодную войну», за дальнейшую разрядку в международных отношениях (3 стр.).  
Вооруженные силы Польши сокращаются на 47 тысяч человек (3 стр.).  
Сокращение вооруженных сил Албании (3 стр.).

В. Журавский. — Международная ярмарка в Плоидие (3 стр.).  
Агентство АДН о составе правительственной делегации ГФР, выезжающей в Москву (3 стр.).  
А. Филиппов. — Члены японского парламента на Всесоюзной сельскохозяйственной выставке (4 стр.).  
Заявление Кениана (4 стр.).  
Отъезд на родину югославских экономической и правительственной делегаций (4 стр.).  
Праздник «Юманите» (4 стр.).  
В. Платковский. — В Хорватии (4 стр.).

## ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ СОВЕЩАНИЯ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ

Советский народ с большим воодушевлением борется за дальнейший технический прогресс и неуклонный подъем социалистической промышленности, за успешное решение задач, выдвинутых Коммунистической партией в решениях июльского Пленума ЦК КПСС. Рост творческой инициативы и активности трудящихся ярко проявляется в социалистическом соревновании в честь предстоящего XX съезда Коммунистической партии.

Во всенародной борьбе за осуществление решений июльского Пленума ЦК КПСС ответственность за успехи стоят перед всеми нашими хозяйственными работниками, партийными и профсоюзными организациями. Они обязаны повысить уровень организаторской работы в массах, возложить их творческую инициативу. Особое внимание при этом должно быть уделено производственным советам на предприятиях.

Производственные совещания, как известно, являются одним из важных средств подъема политической и трудовой активности рабочего класса и инженерно-технической интеллигенции. В прошлом году в 43 отраслях нашей промышленности на производственных совещаниях было внесено и внедрено в производство свыше семи миллионов предложений. На производственных совещаниях рабочие, инженеры, техники, служащие вскрывают недостатки в деятельности своих предприятий, улучшения в хозяйственном руководстве, обмениваются опытом наиболее производительного использования техники и применения передовой технологии.

Так, благодаря систематическому проведению производственных совещаний и активному участию в них большинства рабочих значительно улучшено использование внутренних резервов производства на Челябинском тракторном заводе. Коллектив механического цеха этого завода, например, добился резкого снижения брака продукции в изготовлении изделий, что благотворно отразилось на всей деятельности цеха. Большую роль играют производственные совещания в распространении опыта передовиков соревнования на Горьковском автомобильном заводе. С рассказами о своем опыте на производственных совещаниях здесь выступают сотни рабочих.

К сожалению, у нас все еще встречаются такие руководители предприятий, которые не уделяют производственным совещаниям серьезного внимания. Июльский Пленум ЦК КПСС потребовал решительно покончить с таким неправильным отношением к производственным совещаниям, обязал проводить их систематически и на высоком уровне.

На собрании актива Ростовской областной партийной организации, обсуждавшем итоги июльского Пленума ЦК КПСС, говорилось, что на многих предприятиях Ростов, Таганрог, Новочерасская производственные совещания проводятся формально, «на ходу» — в обходные перемены или между сменами в течение 15—20 минут. Подобные факты не единичны. Реально и по-настоящему проводятся производственные совещания в кузнечно-прессовом, сталепрокатном и других цехах.

## ОРГАНИЗОВАНО ЗАВЕРШИТЬ СЕВ ОЗИМЫХ КУЛЬТУР

В эти дни на полях колхозов и совхозов идет сев озимых культур, закладываются основы высокого урожая будущего года. Озимые хлеба занимают в зерновом балансе страны большой удельный вес, они высеваются на десятках миллионов гектаров. В Украинской ССР, например, озимые составляют 87 процентов всех колхозных культур. Ценнейшая продовольственная культура — озимая пшеница дает здесь свыше 60 процентов валового сбора зерна.

Опыт передовых колхозов и совхозов показывает, что в условиях Украины, Северного Кавказа, центральной черноземной зоны и ряда других районов озимые хлеба дают высокие и устойчивые урожаи. Многие сельхозартели Ростовской области в текущем году получили по 25—30 и больше центнеров пшеницы с гектара. Планируя посевы озимых культур под урожай 1956 года, труженники Дона решили расширить площади озимой пшеницы на 225 тысяч гектаров. Значительно увеличиваются посевы озимых культур не только в южных, но и во многих центральных и северных областях.

Сейчас наступили решающие дни сева. Практика передовых хозяйств, представленных на Всесоюзной сельскохозяйственной выставке, учит, что высокие и устойчивые урожаи озимых выращивают в лучшие для данной области агротехнические сроки, где высевает высококачественные сортовые семена в хорошо обработанную и удобренную почву. Памятуя об этом, многие хозяйства провели сев в лучшие агротехнические сроки. Выполнили задание по севу озимых хлебов Омская и Чкаловская области, Удмуртская и Чувашская АССР. Близки к окончанию этой важной работы Рязанская, Московская и другие центральные области.

Вместе с тем данные Министерства сельского хозяйства СССР показывают, что сев озимых культур в ряде районов идет хуже, чем в прошлом году. Особую тревогу вызывают низкие темпы сева в Смоленской, Брянской и Великолукской областях. Недо-

инструментальном и в других цехах завода «Узбексельмаш». Не случайно здесь процветает штурмовщина, больших размеров достигает брак.

Формализм сказывается также и в том, что на многих предприятиях производственные совещания неизменно проходят с одной и той же повесткой дня: итоги работы за истекший месяц и предстоящие задачи. С докладами на таких производственных совещаниях выступают, как правило, лишь руководители предприятий или цехов, высказанные на них предложения зачастую не осуществляются. Так, в частности, обстоит дело на Бежицком сталелитейном заводе. Рабочие фановой цеха № 1 этого завода обратили внимание руководителей на то, что цех снабжается недоброкачественной формовочной смесью. Это ведет к увеличению брака. На критическое замечание, высказанное рабочим на производственном совещании, руководители цеха и завода не реагировали.

Интересы дальнейшего развития промышленности, ускорения технического прогресса требуют, чтобы хозяйственные руководители чаще советовались с массами, учитывали предложения рабочих, инженеров, техников и служащих. Один из путей к этому — систематическое проведение производственных совещаний. В своей деятельности руководители предприятий должны при соблюдении принципа единства начала широко опираться на актив предприятий, для чего регулярно проводить производственные совещания и хозяйственные активы, на которых обсуждать проекты планов и другие важнейшие вопросы работы предприятий.

В улучшении деятельности производственных совещаний большую роль призваны сыграть профсоюзные организации. Составивший недавно III пленум ВЦПС обязал профсоюзные организации совместно с хозяйственными руководителями регулярно проводить производственные совещания в цехах, отделениях, на участках и в бригадах для обсуждения вопросов о внедрении новых машин и прогрессивной технологии, модернизации оборудования, распространения методов новаторов производства, улучшения организации труда, наведения чистоты и порядка на рабочих местах. Необходимо практиковать производственные совещания смежных бригад, участков, цехов, предприятий для обсуждения взаимных претензий о задержках в выполнении планов, о качестве выпускаемой продукции и других неполадках, мешающих работе смежных участков производства; привлекать к подготовке совещаний профсоюзный актив и обеспечивать все условия для широкого развития критики недостатков, имеющихся на производстве; организовать систематический контроль за выполнением предложений, принятых на производственных совещаниях.

Долг партийных органов — оказывать хозяйственным руководителям и профсоюзным организациям постоянную помощь в подъеме уровня производственных совещаний, в том, чтобы сделать их мощным средством борьбы за дальнейшие успехи социалистической промышленности.

статочны темпы сева в Прибалтике и Белорусской ССР.

Сев озимых культур во многих областях совпал с такими неотложными работами, как завершение уборки зерновых, раздельная уборка кукурузы, сбор урожая картофеля и овощей. Большой объем работ, который надо выполнить в короткое время, требует, чтобы колхозы, МТС и совхозы полностью использовали все свои силы и средства, чтобы сельскохозяйственные органы оперативно руководили севом.

На Украине и во многих других южных районах страны значительная часть озимых культур будет посеяна по занятым парам и непаровым предпосевникам. Большие площади озимых придется сеять на полях после уборки кукурузы. Непаровые предпосевники под посев озимых культур должны быть вспаханы сразу после уборки урожая, но не позднее чем за две — три недели до начала сева. Однако это важнейшее требование не соблюдается. В Житомирской области большие площади, отведенные под посев озимых, еще не вспаханы.

Непоправимый вред урожаю может нанести нарушение агротехники сева озимых. Между тем в ряде мест, в частности в Екатеринбургском и Петровском районах, Саратовской области, грубо нарушают агротехнику сева, озимые сеют в плохо подготовленную почву и недоброкачественными семенами. Подобное нарушение агротехники нетерпимо. Специалисты сельского хозяйства и правления колхозов обязаны брать неотложную работу и добиваться переделки ее за счет лиц, допустивших нарушение агротехники.

Большие возможности в деле повышения урожайности открывает перед колхозами и совхозами новый способ предпосевного внесения органико-минеральных смесей, разработанный Всесоюзной академией сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина. Этот новый, прогрессивный прием очень ценен, и его важно применять на больших площадях, особенно в нечерноземной полосе.

Сев озимых — важнейший этап сельскохозяйственных работ. Во время и высококачественно посеять озимые — задача большой государственной важности.

## День нашей Родины

Три месяца работы  
Всесоюзной  
сельскохозяйственной выставки

Сегодня исполняется три месяца работы Всесоюзной сельскохозяйственной выставки. За это время ее посетило более пяти миллионов человек, в том числе свыше двухсот тысяч экскурсантов, прибывших по путевкам Главного комитета ВСХВ. В переломные подмосковные хозяйства было совершено полторы тысячи организованных экскурсий. На выставке также побывало свыше семисот иностранных делегаций из 67 стран.

Для экскурсантов и посетителей было организовано свыше 180 лекций и лекций передовиков и специалистов сельского хозяйства — участников ВСХВ, а также научных работников.

За три месяца для экскурсантов было продемонстрировано 180 сельскохозяйственных фильмов, много выпусков киножурнала «Новости сельского хозяйства». Их просмотрело более трех миллионов человек.

Главный комитет ВСХВ за достигнутые успехи на осеннем севе и на уборке урожая нынешнего года утвердил новыми участниками выставки 1.852 механизатора, из них 159 комбайнеров.

Ежедневно многолюдно бывает в павильоне «Северный Кавказ». Здесь обновлена экспозиция 12 хозяйств — участников выставки. Полюбуз задерживаются посетители у стенда совхоза «Горняк» Каменской области. За последние годы он повысил урожайность зерновых культур более чем в полтора раза. В этом году на огромной площади совхоза собрано в среднем по 145 пудов хлеба с каждого гектара. Еще лучший получен урожай озимой пшеницы. Совхоз сдал государству зерна почти вдвое больше плана.

Ежедневно самолетами и поездами на выставку доставляются натуральные экспонаты. Особенно много поступает фруктов, винограда, овощей.

НА ПЛОЩАДКЕ КУЙЫШЕВСКОЙ ГИДРОЭЛЕКТРОСТАНЦИИ

КУЙЫШЕВ, 4. (Корр. «Правды»). В октябре должен быть затоплен котлован здания Куйбышевской гидроэлектростанции и перекрыто русло Волги в Жигулях.

Бетонщики, арматурщики, монтажники Правобережного строительного района прилагают все силы к тому, чтобы с честью выполнять социалистические обязательства, принятые в честь XX съезда партии. На сборочной площадке, где действуют 450-тонные мостовые краны, успешно идет укрупненный монтаж узлов турбин. Бригада Александра Бугаева одновременно ведет сборку деталей двух рабочих колес первой и второй турбин. Монтажные бригады Николая Давыдова приступили к сборке ротора первого генератора.

На левом берегу Волги, в бухте, созданной гидроэлектростанцией, идет сборка протектированных наплавных мостов. Монтажные бригады Владимира Панина и Владимира Голубкова перевыполняют нормы почти в два с половиной раза. Как только будут закончены подготовительные работы, начнется наводка 10-секционного наплавного моста через правую протоку Волги.

ПЕРВЫЙ РЕЙС ТАНКЕРА «ГРИГОРИЙ ВАКУЛЕНЧУК»

ОДЕССА, 4. (Корр. «Правды»). Сегодня из Одесской нефтяной гавани отправился в рейс первый черноморский танкер. Это большое судно недавно спущено на воду со стапелей отечественного судостроительного завода. В честь пятидесятилетия революционного восстания на броненосце «Потемкин» танкеру присвоено имя одного из руководителей этого восстания — Григория Вакулчука. Испытания показали отличные мореходные качества, надежную работу механизмов судна. Танкер «Григорий Вакулчук» оборудован новейшими радио- и электронавигационными приборами, которые позволяют идти точно по курсу в любую погоду. Капитан судна В. Д. Сварский сообщил корреспонденту «Правды»:

— Приняв полный груз, мы отправляемся в первое дальнее плавание. Накануне выхода в море состоялось общее собрание экипажа, на котором было решено в честь предстоящего XX съезда КПСС завершить рейс досрочно.

С ПОМОЩЬЮ ЗАРУБЕЖНЫХ ДРУЗЕЙ

ИВАНОВО, 4. (Корр. «Правды»). Родничковская мельничная комбинат «Большиник» увеличил выпуск новой отличной ткани — вельвет-корта. Это достигнуто при помощи текстильчиков Венгрии. Зарубежные друзья познакомили ивановских ткачей со своими технологическими новшествами, которые позволяют повысить производительность машин.

Отделочники Большой Ивановской мануфактуры успешно применили при обработке отбелки ткани — полиция скоростной метод отбелки в жуте, позитивный опыт на предприятиях Венгрии и Чехословакии.

В отделочных цехах Кохможского комбината и фабрики имени Федора Зинькова бесперебойно работают изготовленные чешскими машиностроителями многовалковые ткацкие машины.

На днях группа технологическо-отделочников выехала из Иванова в Москву для встречи с прибывшими из Чехословакии специалистами.

В честь XX съезда КПСС

## Замечательный успех горняков-новаторов

КАРАГАНДА, 4. (Корр. «Правды»). Машинисты горных комбайнов шахты № 31 треста «Кировуголь» тт. Бушчинский и Величко, выступив инициаторами соревнования за лучшее использование машин на каждом угольном пласте, в июле добыли комбайном «Донбасс» 25.513 тонн угля, что в три раза превысило среднюю производительность горных комбайнов в бассейне.

Еще большего успеха достигли механизаторы в августе. Несы трудовую вахту в честь XX съезда партии, они добились месячной производительности комбайна до 28.730 тонн угля. Таких результатов не достигал еще ни один коллектив механизаторов Караганды.

Этот успех — результат слаженной работы по графику цикличности. Рационализаторы шахты внесли много усовершенствований в конструкцию комбайна, установили на нем вторую отбойную штангу, удлинили бар. Новшества позволили полностью механизировать выемку пласта средней мощности, ускорить движение комбайна по лавам.

Усовершенствованные комбайны «Донбасс» работают теперь в трех лавах. Являясь предприятием сплошной цикличности, шахта № 31 с начала года выдала на-гора 86 эшелонов топлива дополнительно к заданию.

ОПЫТ ПЕРЕДОВИКОВ СОРЕВНОВАНИЯ — В МАССЫ!

## МЕТОД КОМБИНИРОВАНИЯ ОПЕРАЦИЙ ПРИ ТОКАРНОЙ ОБРАБОТКЕ ДЕТАЛЕЙ

Токаря Московского приборостроительного завода братья Сергей и Константин Ильины, стремясь систематически повышать производительность труда и улучшать качество изделий, разработали метод комбинирования операций при токарной обработке деталей.

В условиях приборостроения, где обрабатываются детали с малыми габаритами и требуются высокая точность и чистота поверхности из-под реза, равная шлифованию, обычные приемы токарной работы оказываются малопродуктивными.

Наша промышленность знает много приемов прогрессивной токарной обработки деталей. В основе их в большинстве случаев лежит расчленение технологических операций на возможно большее число переходов. При обработке крупногабаритных деталей это открывает широкие возможности применения скоростного и силового резания и обеспечивает повышение производительности труда. Но расчленение операций влечет за собой увеличение вспомогательного времени, которое в приборостроении занимает очень большой удельный вес по сравнению с машинным временем.

Возможность повышения производительности труда токарей в приборостроении братья Ильины увидели в сокращении вспомогательного времени. В результате длительных исканий они предложили прием группирования операций. Суть его состояла в выполнении за одну установку детали на станке двух — трех последовательных операций. Это позволило несколько сократить вспомогательное время и повысить производительность труда. Но распространение таких приемов работы мешала сложившаяся технология.

Тогда братья Ильины стали изменять технологию и сообразно с требованиями рабочего чертежа создавать свои, совершенно новые операции. При этом новаторы стремились сократить число операций и получить возможность обрабатывать за одну установку наибольшее количество поверхностей детали. Попутно Ильины создали резцы с несколькими режущими кромками. Многолезвийные резцы позволили выполнять за одну установку еще большее число переходов. Так зародился метод комбинирования операций.

Внедрение этого метода дало возможность свести до минимума число установок, резко сократить вспомогательное время. Появилась возможность применения скоростных режимов резания при обработке малогабаритных деталей и удалось уменьшить тех-

нологические припуски на обработку и за счет этого экономить металл.

Для иллюстрации метода приведем несколько примеров. Обработку одной детали по прежней технологии производили за 11 операций. Братья Ильины стали ее обрабатывать за три операции. Обработку другой детали с восемью операциями они свели к двум операциям. В результате этого производительность труда увеличилась в два — три раза.

Стремясь распространить свой метод на любые детали, Ильины стали применять дополнительную установку станка, максимально используя все возможности оборудования. Так, ими была найдена возможность изменения величины подачи на холостом ходу. Это позволило за одну установку изготовить детали с большой разницей в обрабатываемых диаметрах и увеличить скорость резания в восемь раз. Стойкость режущего инструмента повысилась в два — три раза.

Применяя метод комбинирования операций, братья Ильины добились высокой производительности труда, выпускают продукцию только отличного качества. В настоящее время они работают уже в счет 1960 года.

Около ста товаров завода, последователей братьев Ильиных, дают годовую экономию в сумме до 500 тысяч рублей. Экономический эффект от применения метода только по девяти заводам составил почти три с половиной миллиона рублей.

Метод комбинирования операций, предложенный новаторами производства братьями Ильиными, был одобрен заводом, министерством, институтами, партийными организациями и нашел широкую поддержку на родственных предприятиях в ряде крупных промышленных городов. Этот ценный метод применим не только при работе на токарных, но и на револьверных и фрезерных станках.

Инженер В. БЕЛЫШЕВ.

ВЕСТИ С ПОЛЕЙ

РЕКОРДНОГО УРОЖАЯ ДОСТИГЛА БРИГАДА А. Делюхова из колхоза имени Карла Маркса. На восьмистектарном участке она намолочивает по шестидесяти центнеров озимой пшеницы с гектара. Такой высокий урожай на Тамаре выращен впервые.

ХОРОГ, 4. (Корр. «Правды»). Обильный урожай хлебов выращен в этом году колхозами Тамары. Многие сельскохозяйственные артели Шуганского района собирают на полях землях по сорок и более центнеров пшеницы, ячменя с каждого гектара.

БУТУЛЬМА, 4. (Корр. «Правды»). Первый промысел Бутульминского управления ежегодно дает сотни тонн жидкого топлива сверх задания. Для того, чтобы заставить старые скважины вновь фонтанировать, здесь начали применять гидрав-

лический разрыв пласта. В августе ремонтники промысла ввели в строй 22 скважины — почти в два раза больше, чем предусматривалось. А всего с начала года действующий фонд возрос на 74 скважины.

СКВАЖИНЫ ВНОВЬ ФОНТАНИРУЮТ

## В странах народной демократии

В УГОЛЬНОМ ЦЕНТРЕ КИТАЯ — ФУШУНЕ

ПЕКИН, 4. (Соб. корр. «Правды»). Фушунь называют сейчас в Китае угольным центром страны. Его промышленное значение возрастает из года в год. Произведенная в последнее время реконструкция шахт и оснащение их новой техникой, подготовка большого количества специалистов привели к быстрому росту добычи угля. За два с половиной года первой пятилетки шахтеры Фушуня дали стране десятки миллионов тонн угля.

В октябре прошлого года на шахтах Фушуня началось движение за рационализацию производства и за улучшение всех производственных процессов. Рабочие и служащие шахты Фушунь выдвинули много рационализаторских предложений. В результате внедрения новой техники, рационализации производства и трудового соревнования количество добываемого угля увеличилось по сравнению с 1952 годом более чем в два раза.

В прошлом году в район Фушуня прибыли геологоразведочные партии и начали разведку недр. Обнаружены новые мощные пласты высококачественных углей.

Первый пятилетний план предусматривает реконструкцию старых и строительство новых шахт, вступление в строй открытых угольных карьеров.

Давно прошло то время, когда шахтеры Фушуня работали обухом, а уголь поднимался на поверхность в корзинах. Ныне в шахтах работают врубовые машины и угольные комбайны, а в открытых карьерах — мощные экскаваторы.

РАЗВИТИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ В ПОЛЬШЕ

ВАРШАВА, 4. (Соб. корр. «Правды»). Сельскохозяйственное машиностроение Польши выросло за годы народной власти в крупную отрасль промышленности. В широком масштабе ведется строительство и реконструкция заводов сельскохозяйственного машиностроения в Познани, Лодзи, Слупске и других городах. Производство сельскохозяйственных машин и орудий превратилось в значительных ценах довоенный уровень в четыре раза.

Прежде в стране выпускались по преимуществу простейшие машины и инвентарь. Сейчас производятся колесные и гусеничные тракторы, самоходные комбайны, лыноуборки, картофелекопалки, сеялки разных видов, молотилки и другие сложные машины. Наблюдается выпуск машин для посадки картофеля квадратно-гнездовым способом.

При народной власти созданы институт механизации и электрификации сельского хозяйства, а также центральное конструкторское бюро сельскохозяйственного машиностроения в Познани, Лодзи, Слупске и других городах. Производство сельскохозяйственных машин и орудий превратилось в значительных ценах довоенный уровень в четыре раза.

Благодаря развитию отечественного сельскохозяйственного машиностроения быстро растет техническое оснащение сельского хозяйства страны. Только в текущем году польские заводы дали деревне тысячи тракторов, около ста комбайнов, значительное число сложных молотилок, сноубиндеров и т. д.

УЧАСТИЕ ЧЕХОСЛОВАКИИ В МЕЖДУНАРОДНЫХ ВЫСТАВКАХ

ПРАГА, 4. (ТАСС). Чехословакия приняла в этом году участие в ряде выставок и в настоящее время экспонирует изделия своей промышленности на международных выставках в Лякарте, Намуре, Стокгольме, Дамске и Загребе. Также на выставке в Москве.

С 4 сентября Чехословакия экспонирует свои изделия на трех зарубежных международных ярмарках: в Салониках (Греция), в Плоидие (Болгария) и в Лейпциге (ГДР).

На ярмарках в Салониках и Плоидие представлены изделия машиностроительной промышленности, в том числе тяжелые и легкие обрабатывающие станки различных типов, машины для строительной промышленности, лопатные двигатели и электромоторы, экскаваторы, танковые станки, грузовые автомобили большой грузоподъемности, автобусы, легковые автомобили, мотоциклы.

На международной ярмарке в Лейпциге экспонируются главным образом изделия легкой промышленности и промышленности товаров широкого потребления.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПОБЕДА НЕФТЯНИКОВ РУМЫНИИ

БУХАРЕСТ, 4. (Соб. корр. «Правды»). Работники нефтяной промышленности Румынии одержали крупную производственную победу: досрочно выполнили задание пятилетия по добыче нефти и газа, а также по снижению себестоимости продукции.

В текущем году добыча нефти в Румынии увеличилась по сравнению с 1950 годом на 208 процентов и составила более 10,5 миллионов тонн.

Рост нефтяной промышленности Румынской Народной Республики — результат самоотверженного труда нефтяников, а также внедрения в производство новой техники, более рациональных методов бурения и эксплуатации, широкой геологоразведочной работы.



## ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

## Настойчиво бороться за технический прогресс

Партийная организация  
научно-исследовательского  
института

схем линий и печей и меньше всего думают о том, чтобы идти дальше по пути технического прогресса.

Некоторые работники института жалуются, что у них часто отбивают желание творить, вести кропотливые поиски нового. Жалобы эти не лишены основания. В самом деле, многие из того нового и прогрессивного, что рождается здесь, не встречают поддержки и часто окружаются кривотелами стеной равнодушия, косности и консерватизма. В институте имеются некоторые исключительно ценные новшества, которые оказались легче изобрести, чем внедрить в производство.

Особенно возмущительна своим бюрократическим проволочничеством история внедрения автоматических линий по изготовлению поршневых колец к тракторам и автомобильным поршням.

Заказ на автоматические линии по изготовлению поршневых колец к тракторам и автомобильным поршням был выполнен несколько лет назад. Однако эти линии до сих пор в полной мере не используются. Объясняется это во многом боязнью некоторых работников ряда министерств, и прежде всего Министерства автомобильной промышленности СССР и Министерства тракторного и сельскохозяйственного машиностроения СССР, тех хлопот и дополнительных затрат, которые неизбежны на первых порах освоения новой техники.

Но все же нельзя только на стороне искать виновников длительного простоя автоматических линий. Немало их и в самом институте. Можно привести много фактов, показывающих, что недостатки в работе предприятий, где внедряются автоматические линии, иной раз служат поводом, за который работники отдела автоматизации института во главе с т. Клименко скрывают свои собственные упущения, недостатки и недоработки. Так, например, все вопросы, связанные с дальнейшим усовершенствованием автоматических линий, с устранением в них некоторых конструктивных недостатков, решаются в институте, как правило, слишком долго, иногда годами.

Секретарь партийной организации института т. Гривакин, другие члены бюро знают это, но не проявляют необходимой настойчивости в устранении таких недостатков. В свою очередь Ленинский райком партии и его секретари тт. Орлов и Невазоров мало прислушиваются к тому, что доходит к ним от партийной организации института, и очень слабо реагируют на это.

Безусловно, Ленинский райком вообще недостаточно глубоко вовлечен в работу научно-исследовательского института, но интересно, как им руководит министерство. В результате райком проходит мимо очень серьезных явлений, которые мешают институту выполнять свои задачи.

Обратимся к такому факту. Если посмотреть тематические планы ЭНИМС, то нетрудно заметить, что в течение года они подвержены коренной ломке, бесконечным изменениям и дополнениям. При этом важнейшие темы, требующие глубоких научных исследований, кропотливых и длительных поисков, как правило, из года в год отодвигаются, переносятся из плана в план. Получается так, что объем самой научной работы в институте не расширяется, а, наоборот, сужается.

В чем тут дело? А в том, что Министерство станкостроительной и инструментальной промышленности с некоторыми пор

стало превращать институт и его завод «Станкоконструкция» в некую контору по выполнению своих мелких заказов, которые могли бы быть успешно осуществлены любым обычным конструкторским бюро или заводом.

Больше того, министерство считает возможным поручать научным работникам даже такую работу, как, например, проектирование готовых станков и деталей. А руководители технического управления министерства подчас не стесняются взыскивать на них и некую долю своих обязанностей. Не проходит дня, чтобы какой-нибудь группе самых квалифицированных научных сотрудников не поспалили на согласование различные бумаги, распоряжения.

Партийная организация располагает множеством фактов, свидетельствующих о подобной порочной практике в руководстве министерства институтом. Однако она ни разу не обесшала их и не поставила о них в известность руководящего министерства, райком и горком партии. Видимо, среди членов бюро существует мнение, что достаточно выступить на общем собрании коммунотов с критикой тех или иных недостатков, и информация вышестоящих партийных органов о положении в институте обеспечена.

Партийная организация института слабо занимается воспитанием коллектива. Вопросы коммунистической морали среди научных работников почти не обсуждаются на собраниях коммунотов. Между тем в институте имеются факты и беспристрастного соперничества, и индивидуализма, и нездорового отношения к критике, замораживания ценных предложений.

На одном партийном собрании позанимался вопрос о том, что в отделе гидропоники станков неправильно ведут себя коммунисты тт. Зайченко и Каменевский. Оба они разрабатывают одну и ту же тему, но скрывают друг от друга результаты своих исследований. Такие явления наблюдаются и в других отделах. Отсюда нетрудно понять, почему институт слатно медленно ведет отсталые исследования, почему некоторые его новшества устаревают до завершения их разработки.

Но если некоторые инженеры стремятся трудиться по старинке, в одиночку, то другие не по своей вине оказываются в роли индивидуалистов. Происходит это потому, что партийная организация мало проявляет заботы о том, чтобы создать в коллективе общую заинтересованность в выполнении важных научных работ.

Вот что произошло с кандидатом наук т. Кулиновым. Он длительное время занимался разработкой методов устранения вибраций, возникающих в станках, и не получал никакой помощи от коллектива. Работой т. Кулинова в институте заинтересовались лишь после того, как стало известно, что в одной из зарубежных стран на явлениях вибраций трудятся большой коллектив инженеров и ученых. Это ли не показатель отношения к новому и в самом институте?

Нельзя не отметить, что у партийной организации недостает упорства, настойчивости и инициативы для того, чтобы поддержать и реализовать предложения и пожелания коммунистов. Уже сколько лет подряд на партийных собраниях отмечается, что институт слабо внедряет в производство законченные работы, широко не изучает и не обобщает опыта заводских конструкторских бюро, но воз и ныне там.

Ленинский райком партии должен помочь партийной организации института занять свое место в борьбе за новую технику, против застоя и консерватизма. Надо быстрее убрать все помехи на пути плодотворной научной работы в самом институте, на пути внедрения его новшеств в производство.

Л. ПИШЕННИН.



Вчера в Москве закончилась многодневная велосипедная гонка по дорогам Подмосковья. Ее участники прошли семь этапов общей протяженностью 1.148 километров. Победителем вышел Н. Бобаренко (Центральный спортивный клуб Министерства обороны СССР). На снимке: гонщики на последнем этапе гонки Москва — Солнечногорск — Москва на Ленинградском шоссе.

Фото А. Пахомова.

### Крымская астрофизическая обсерватория

СПИФЕРОП. 4. (Корр. «Правды»). Закончено строительство первой очереди Крымской астрофизической обсерватории. На обширном плато в горах, у села Партизанского, сияют серебряные купола высоких башен. По соседству с ними возведены беломраморные здания научного корпуса. Все вокруг в зелени и цветах.

Обсерватория оборудована новейшими инструментами и приборами. В самой высокой башне установлен большой солнечный телескоп. Этот уникальный инструмент изготовлен нашей советской оптико-механической промышленностью. Испытания его показали отличные оптические качества. Не менее ценны и совершенны другие астрономические инструменты и приборы.

19 сентября в Крымской астрофизической обсерватории состоится научная конференция, связанная с началом работы этого нового крупного астрономического центра.

### ЦЕННОЕ НОВШЕСТВО В ПРОИЗВОДСТВЕ КИРПИЧА

МОГИЛЕВ. 4. (Корр. «Правды»). Работники Могилевского кирпичного завода № 8 в содружестве с республиканским научно-исследовательским институтом строительных материалов разработали и внедрили новый способ сушки и обжига кирпича.

Передовая технология основана на использовании метода одного теплового потока. Кольцевая печь № 1 и сушилка были соединены между собой каналом большого сечения. Установлен также вентилятор. Это позволило перейти к сушке кирпича-сырца с помощью потока газов, отходящих из кольцевой печи.

Работая по новому методу, коллектив печи № 1 почти сушки кирпича-сырца снизил с 86 до 62 часов. На двадцать процентов уменьшился расход топлива. Месячный сьем кирпича с одного кубометра обжигаемого канала печи поднялся до 2.260 штук вместо прежних 1.460 штук.

К середине сентября передовая технология будет применена и на печи № 2.

## В ОМСКОЙ ОБЛАСТИ ЗАТЯГИВАЮТ УБОРКУ УРОЖАЯ

От корреспондента «Правды» по Омской области

Нынешнее лето в Западной Сибири было знойным и засушливым. В июне и июле много дней подряд дули сильные суховеи, они обжигали посевы, обжигали корневую систему и иссушали почву.

Но самоотверженный труд людей, высокая агротехника обработки земли, сжатые сроки осеннего сева позволили многим колхозам и совхозам вырастить неплохой урожай. Благотворное влияние на посевы оказали июльские грозовые дожди.

На полях Прииртышья в эти дни стоит горячая пора. Трудящиеся сельского хозяйства убирают урожай. Артель «Память Кирова» Омского района, намечившая по 10 центнеров ячменя. Колхоз имени Шербаковского района, с отдельных участков снимает по 15 центнеров пшеницы.

Колхозники, работники МТС и совхозов горят желанием быстро и без потерь убрать урожай. Многие комбайнеры с самого начала показывают образцы в работе. Комбайнер Павлоградского МТС т. Величко довел июньскую выработку на сине двух комбайнов до 69 гектаров. Хорошая слава идет о комбайнере Ольгинского МТС т. Чуленко. Работая на полях колхоза имени Мичурина, он уже убрал своим агрегатом 600 гектаров зерновых и кукурузы на сине. Убирая ячмень и кукурузу, т. Чуленко старается собрать его до единого колоса. Самоотверженно трудятся сотни комбайнеров области.

Тем не менее темпы уборки урожая никак нельзя назвать удовлетворительными. Косовица хлебов в области длится более двадцати дней. Однако в 1 сентября была убрана лишь третья часть зерновых культур. Особенно медленно ведут работу центральные и северные районы области. Колосовский, Знаменский и Называевский районы к этому сроку скопили 10—15 процентов зерновых.

Опаснее всего то, что руководители ряда районов, МТС и колхозов рассчитывают косить хлеб в течение 30 и более дней. Возьмем Горьковский район. Уборочная площадь здесь составляет 68 тысяч гектаров. В районе насчитывается 170 комбайнов. На каждый комбайн приходится по 400 гектаров. При таком использовании этой техники район может убрать хлеб быстро. На деле же получается другое. К 1 сентября в районе скоплено лишь четверть зерновых. Комбайны здесь больше стоят, чем работают. Достаточно сказать, что средняя выработка на комбайн в районе составляет два гектара.

Уборочная страда в этом году имеет ряд особенностей. Колхозы и совхозы области расширили посевные площади более чем на полмиллиона гектаров. Нагрузка на комбайн, таким образом, сильно возросла. Это обстоятельство требовало мобилизовать на уборку все силы и средства. Но областные и районные организации не сделали этого.

### ВЫСТАВКА НАРОДНОГО ТВОРЧЕСТВА

ВНЕВ. 4. (Корр. «Правды»). В Вневском Доме народного творчества открыта большая выставка, посвященная пятидесятилетию первой русской революции. Здесь

Многие МТС во время не подготовились к жатве, не позаботились о подготовке комбайнов и начали уборку неорганизованно. К началу косовицы зерновых в Большеуковской, Пролетарской, Коминтерновской и других МТС не были отремонтированы десятки комбайнов. Качественно многих машин оказалось низким. В первые же дни уборки машины стали выходить из строя.

Производительность комбайнового парка низкая. Средняя выработка на комбайн в ряде МТС не превышает трех—четыре гектаров в день. Высокопроизводительной работе комбайнового парка мешает плохая организация разгрузки зерна. Простоявшие машины и из-за плохого технического обслуживания. Совершенно не используется простейшая уборочная техника.

Областное управление сельского хозяйства и его многочисленные специалисты слабо следят за качеством уборки. Главная особенность нынешней жатвы в Сибири состоит в том, что хлеба в южных районах урожаи низкорослые. Косить их надо на малой скорости. Между тем многие комбайнеры ведут агрегаты на больших скоростях и допускают таким образом значительные потери зерна.

Медленно в области развертываются хлебозаготовки. Слабая работа государству сдерживается низкими темпами очистки зерна на токах и неумелой организацией вывозки его на заготовительные пункты. Автоматизация работает с большими проблемами. Омский автоотстрел плохо подготовился к перевозкам хлеба. Почти половина его машин не вышла из ремонта. В Омской области из 180 машин только 70 на ходу. Недостаточно помогают сельским районам в перевозках хлеба город Омск. Крайне слабо используется на перевозке хлеба конный транспорт колхозов.

В эти дни в Сибири очень часто перепадает дождь. Однако колхозы и совхозы области не подготовились к проведению уборки хлебов в условиях ненастной погоды. План строительства крытых токов не выполнен. Во многих совхозах и колхозах нет сушилок. Не закончено строительство новых зерносушилок на Кировском аэродроме, Кузнецком и других пунктах «Затогатерно». Поэтому стоит пройти дождю, как в ряде колхозов и совхозов очистка и вывозка зерна прекращаются.

Все эти факты говорят о серьезных недостатках в организации уборки и хлебозаготовок.

Интересы государства требуют того, чтобы урожай был убран быстро и без малейших потерь. На решение этой важнейшей задачи должны быть мобилизованы усилия областной партийной организации, всех тружеников сельского хозяйства.

И. ЛУКИН.

### ПО МАТЕРИАЛАМ «ПРАВДЫ»

### «ПРИГЛАЖЕННАЯ КРИТИКА»

Ульяновский обком КПСС, обсуждая обзор «Приглашенная критика», напечатанный в «Правде» 12 августа, признал, что в нем совершенно правильно указано на серьезные недостатки и ошибки газеты «Ульяновская правда».

За допущенные ошибки и недостатки в руководстве газетой редактору т. Матвееву вынесено партийное взыскание. Обзор подвергнут цензуре редакция газеты об их персональной ответственности за вы-

полнение указаний ЦК КПСС о всемерном развертывании на страницах газеты острой и принципиальной критики и самокритики. Бюро обкома признало правильным замечание «Правды» о том, что бюро обкома не приняло всех необходимых мер к участию руководства своим печатным органом.

Намечены мероприятия по устранению недостатков и ошибок, вскрытых в работе газеты «Ульяновская правда».

## СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ И КООПЕРИРОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ — ВАЖНЫЙ РЕЗЕРВ РОСТА СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА\*

Ильинский Пленум ЦК КПСС, определяя неотложные задачи дальнейшего роста и совершенствования социалистического производства на базе высшей техники, указал на необходимость всемерного расширения специализации и кооперирования промышленных предприятий. В решениях Пленума подчеркивается, что специализация и кооперирование промышленных предприятий являются целесообразными и экономически весьма выгодными формами организации производства. В условиях социалистической системы хозяйства с его планомерностью специализация и кооперирование таят в себе колоссальные возможности для увеличения производительности труда, снижения себестоимости, повышения качества изделий.

### Технический прогресс и специализация производства

Марксизм-ленинизм учит, что в развитии производительных сил огромную роль играет разделение труда, возникшее на определенной ступени производства.

По мере совершенствования орудий труда и накопления людьми производственного опыта происходит все более углубленное разделение труда в материальном производстве, растет специализация производственных процессов, выражающаяся собой одно из основных направлений технического прогресса.

На каждом этапе экономического развития уровень разделения труда отражает степень господства человека над природой. «Наков уровень развития производительных сил нации», — писал Маркс, — «всегда нагляднее обнаруживается в том, в какой степени развито у нее разделение труда». В свою очередь разделение труда и связанные с этим специализация, увеличение производительности навыков работников являются могущим фактором ускорения роста производительных сил.

\* Сокращенная стенограмма лекции, прочитанной в Высшей партийной школе при ЦК КПСС.

Специализация представляет собой такую форму организации производства, при которой изготовление различных изделий или их частей отделяется друг от друга. При этом образуются все большее число отраслей производства и специализированных предприятий; существующие отрасли промышленности разлагаются на несколько самостоятельных, появляются совершенно новые отрасли.

В. П. Ленин указывал, что специализация, «по самому существу своему, бесконечна — точно так же, как и развитие техники. Для того, чтобы повысить производительность человеческого труда, на правление, например, на изготовление какой-нибудь частицы всего продукта, необходимо, чтобы производство этой частицы специализировалось, стало особым производством, имеющим дело с массовым продуктом и потому допускающим (и вызывающим) применение машин и т. п.»

Всем известно, что бурный рост производительных сил в СССР сопровождается дифференциацией производства, возникновением новых отраслей, углублением разделения труда. За годы пятилеток в нашей машиностроительной промышленности выделялись десятки новых отраслей: автомобильная, авиационная, тракторная промышленность и многие другие. В химической промышленности выделялись в самостоятельные отрасли производства искусственного волокна, синтетического каучука, пластических масс и ряд других отраслей. За последнее время из электротехнической промышленности выделилась радио-техническая промышленность. Производственный процесс превратился в одну из мощнейших самостоятельных отраслей. Заново возникла атомная промышленность.

Но углубляющееся разделение труда и расширение специализации ведут не к изоляции и автономности отдельных отраслей и предприятий, а, наоборот, к росту их производственных связей, к кооперированию. В этом находит свое выражение непрерывно усиливающийся общественный характер производства.

Разделение труда, специализация и кооперирование необходимо всегда рассматривать конкретно-исторически, так как их сущность определяется способом производства, находится в прямой зависимости от господствующих экономических отношений.

В капиталистическом обществе специализация и кооперирование осуществляются под воздействием основного экономического закона капитализма, в условиях глубокой анархии производства и жестокой конкуренции. Специализация и кооперирование капиталистического производства подчинены целям наживы, погоня за прибылью заставляла капиталистов в интересах все более полного удовлетворения растущих потребностей трудящихся.

Планомерность развития социалистической экономики позволяет наиболее разумно и экономически эффективно сочетать специализацию с организованным в масштабах отраслей, экономических районов и всей страны кооперированием. Это дает возможность наиболее полно и рационально использовать выгоды этих прогрессивных, имеющих колоссальное будущее, форм организации производства.

Границы и размеры специализации при социализме определяются интересами бы-

строго развития производства, социалистической рентабельности, задачам повышения благосостояния народа.

Осуществляемые в Советском Союзе специализация и кооперирование производства ведут к огромной экономии общественного труда, позволяют значительно улучшить использование оборудования, всех материальных и трудовых ресурсов страны, широко развить массово-поточное производство с применением высокой механизации и автоматизации.

Преимущества специализации и кооперирования для повышения производительности труда, увеличения выпуска и повышения качества продукции очевидны. Однако, как указывалось на Пленуме ЦК КПСС, многие руководители работников недооценивают огромного народнохозяйственного значения этих методов организации производства, и потому у нас до сих пор отсутствует необходимый порядок в организации межминистерского и внутриминистерского кооперирования и специализации предприятий.

Пленум ЦК КПСС наметил мероприятия по устранению имеющихся недостатков, по значительному и быстрому расширению специализации и кооперирования в социалистической промышленности.

### Роль специализации в совершенствовании социалистического производства

Непрерывное развитие производительных сил социалистического общества, технический прогресс и новейшие открытия науки диктуют необходимость все большей специализации производства. Возникнув на определенной производственной и технической базе, специализация оказывает обратное воздействие на производство, дает ему его совершенствование, дает вперед технику, вызывает к жизни новые орудия труда. Специализация позволяет применять в крупных масштабах высокопроизводительное оборудование, передовую технологию и автоматизацию производства.

«...Расчленение процесса производства на ряд самых простых чисто механических операций», — указывал Ленин, — «дает возможность вводить машины, которые применяются сначала к простейшим операциям и лишь постепенно овладевают более сложными операциями».

Первая ступень специализации социа-

листического производства заключается во все более растущей дифференциации отраслей. В годы пятилеток в нашей стране возникло огромное количество четко специализированных отраслей. Развитие науки и техники привело к появлению, например, таких отраслей, как турбостроение, электронная, полупроводниковая, инструментальная, абразивная и другие отрасли промышленности.

Но специализация не ограничивается обособлением отраслей. Следующая, более высокая ступень — это специализация предприятий, производящих определенных типов изделий. Например, Ярославский и Минский автозаводы специализируются на производстве автомобилей большой грузоподъемности, Уральский и Кузнецкий заводы выпускают автомобили средней грузоподъемности. Московский завод малолитражных автомобилей производит легковой автомобиль «Москвич». Станкостроительная промышленность имеет специализированные заводы по выпуску станков, фрезерных, сверлильно-расточных, зубообрабатывающих, строгальных станков, автоматов, молотов, пресов, различного инструмента.

В результате специализации обеспечивается более полное использование мощностей предприятий, резко повышается производительность труда, увеличивается выпуск продукции, снижается ее себестоимость.

Создание специализированных предприятий, выпускающих законченные изделия, — это крупное достижение в совершенствовании производства. На ограничении такой специализацией было бы невозможно. Во многих случаях она уже не соответствует современному уровню развития техники. Дальнейшее развитие орудий труда, науки и техники с объективной необходимостью требует перехода к еще более высокой ступени специализации. Речь идет о специализации предприятий по выпуску отдельных узлов и деталей, а также по производству заготовок, т. е. отливок, поковок, штампов.

Такая специализация уже осуществляется в ряде отраслей промышленности. Например, в автомобильной промышленности имеются отдельные предприятия по выпуску радиаторов, карбюраторов, поршней, поршневых колец, ресор, пружин, генераторов, стартеров и т. д. В станкостроительной промышленности имеются специализированные заводы по выпуску гидроприво-

дов, насосов, делительных головок, а также заводы по выпуску станкостроительного литья.

Развитие специализации предприятий — одна из важнейших предпосылок внедрения высокопроизводительного автоматизированного оборудования во всех отраслях промышленности. В советском машиностроении установлены и работают станки-автоматы, автоматические линии, состоящие из ряда специальных станков, создающих полностью автоматизированный завод, выпускающий поршни для грузовых автомобилей. На этом заводе автоматизированы все процессы производства, начиная от загрузки литейных агрегатов и кончая упаковкой готовых поршней.

Эффективность автоматических станков и линий характеризуется, например, следующими данными: четыре многооперационных автомата, контролируемые двумя рабочими и занимающие 60 квадратных метров площади, заменяют 30 токарных станков, которые обслуживаются тридцатью рабочими и занимают 250 квадратных метров производственной площади. Автоматическая линия станков, предназначенная для обработки блока четырехцилиндрового двигателя легкового автомобиля, сокращает трудоемкость операций в 18 раз по сравнению с трудоемкостью обработки на универсальных станках.

Производительность труда на специализированных заводах значительно выше, чем на неспециализированных предприятиях, выпускающих аналогичные изделия. Например, однокорпусные дебели типа «Д-269» для скреперов, бульдозеров и кусторезов на Челябинском заводе изготовляются в массовом масштабе: их трудоемкость составляет 87 часов. На Кременчугском заводе при плане выпуска 635 дебеков их трудоемкость в два с лишним раза больше и составляет 210 часов.

На многих предприятиях имеются мелкие литейные цехи, выпускающие разнообразную номенклатуру изделий. В таких цехах масштабы производства не позволяют осуществить широкую механизацию и внедрить новейшую технологию. Поэтому производительность труда в мелких литейных цехах. В чугунолитейных цехах с мощностью до 1 тыс. тонн в год выпуск литья на одного списочного рабочего составляет 10—13 тонн, а в специализированных цехах мощностью свыше 20 тыс. тонн — от 39 до 44,8 тонн.



## МЕЖДУНАРОДНАЯ ЯРМАРКА В ПЛОВДИВЕ

От собственного корреспондента «Правды»

Город Пловдив, раскинувшийся на шести холмах Фракийской долины, гостеприимно встретил многочисленных зарубежных гостей. На улицах и бульварах, в отелях и ресторанах слышится многоязычная речь. Сегодня в городе открылась шестнадцатая международная ярмарка.

На левом берегу реки Марицы разостлался ярмарочный городок. Высоко в небо взметнулись свои шпили болгарский и советский павильоны. В национальном стиле оформлены павильоны Китая, Польши, Чехословакии, Венгрии, Румынии, Германской Демократической Республики и Демократической Республики Вьетнам, а также здания, где экспонируют свои товары почти 200 торговых фирм Англии, Франции, Западной Германии, Швейцарии, Бельгии, Норвегии, Италии, Швеции, Австрии и других стран.

У центрального входа в 10 часов утра собралась толпа экскурсантов и зарубежных гости. Торжественный митинг, посвященный началу ярмарки, открывает председатель торговой палаты Народной Республики Болгарии Цветко Банчев. На митинге присутствуют руководители Болгарской коммунистической партии и правительства — Антон Югов, Георги Трайков, Райко Даманов, Иван Михайлов, Енчо Стайков, Димитр Ганев, Борис Тасков, министры, члены советской правительственной делегации во главе с министром промышленности и продовольственных товаров СССР В. П. Зотовым, правительственные делегации Китайской Народной Республики и других стран народной демократии.

С речью о значении Пловдивской международной ярмарки выступил министр внешней торговли Народной Республики Болгарии Живко Живков.

Пловдивская международная ярмарка, сказал Живко Живков, имеет большое значение в деле расширения и укрепления экономических связей Болгарии с другими странами на основе равноправия и взаимной выгоды. Она является искренним признанием нашего народа к взаимному сотрудничеству со всеми странами.

Живко Живков поздравил от имени болгарского правительства всех участников ярмарки и весь болгарский народ с ее открытием.

Ярмарка раскинулась на площади в 380 тысяч квадратных метров. На ней показаны огромные экономические, культурные и политические преобразования, которые совершила за короткий исторический срок народы, освободившиеся от оков капитализма и строящего социализм.

Холмы ярмарки — Народная Республика Болгария показывает свои достижения в четырнадцати павильонах.

В павильоне тяжелой промышленности широко представлены станки, моторы, мощные насосы. Посетители толпятся у

станка, дающего две тысячи оборотов в минуту. На нем марка Софийского завода имени Вилко Червенкова. На открытых площадках стоят прицепные зернокомбайны «Дмитров-6», сенокосилки, хлопкоуборочные машины и другие сельскохозяйственные механизмы и орудия.

В павильонах легкой и пищевой промышленности представлены товары широкого потребления: шерстяные и шелковые ткани, кожаные и лаковые изделия, мясные, фруктовые и овощные консервы.

Стенды и макеты павильона сельского хозяйства убедительно отражают успехи кооперативного земледелия, показывая обилие плодов болгарской земли, выращенных руками трудового кооперативного крестьянства.

Весьма большое внимание привлекает огромный павильон Советского Союза, увенчанный башней с рубиновой звездой. Собранные здесь около десяти тысяч экспонатов демонстрируют экономическую мощь великой Советской страны. Металлорежущие станки, тракторы и автомобили, комбайны и десятки других машин свидетельствуют о больших достижениях советской тяжелой промышленности. Советский Союз широко показывает также образцы продукции легкой и пищевой промышленности.

Страны народной демократии представляют на ярмарке все лучшее, что достигнуто ими в борьбе за экономический и культурный подъем. Тут экспонируются продукция тяжелой промышленности Китая и Польши, машины и механизмы Чехословакии и Германской Демократической Республики. В первый раз на Пловдивской ярмарке развешены национальный флаг Демократической Республики Вьетнам.

Радушно приняты на Пловдивской ярмарке представители фирм и деловых кругов Запада. Они приехали сюда, чтобы установить тесный контакт и завязать торговые связи с Народной Республикой Болгарией. На ярмарке ведутся переговоры, заключаются сделки.

Над ярмаркой витает дух Женевы, — сказал нам один французский промышленник. — Я верю, что скоро настает день, когда отпадут, как негнущиеся, все преграды и искусственные барьеры в международных экономических отношениях. Это в интересах народов всего мира!

Болгарский народ говорит от всего сердца участникам и гостям Пловдивской ярмарки свое теплое «Добро пожаловать!» (Добро пожаловать!). И в этих словах звучит не только его традиционное гостеприимство, но и его глубокое желание крепить и развивать международное сотрудничество, экономические и культурные связи между народами всех стран.

В. ЖУРАВСКИЙ.

г. Пловдив, 4 сентября.

## На Лейпцигской ярмарке

БЕРЛИН, 4 сентября. (ТАСС). Сегодня в Лейпциге в торжественной обстановке были открыты павильоны и выставочные площадки осенней Лейпцигской ярмарки. Ярмарочная ярмарка характеризуется широким экспонированием товаров массового потребления ГДР, Западной Германии и зарубежных стран.

Сегодня с утра павильоны и выставочные площадки ярмарки осматривали члены правительственной ГДР, руководители делегаций демократических партий и массовых организаций, представители дипломатического корпуса и иностранные гости.

Лейпцигская ярмарка в этом году вызвала большой интерес как среди немецкой общественности, так и среди зарубежных деловых кругов. На ярмарку прибыло более тысячи гостей из различных стран мира; из многих государств — СССР, Китайской Народной Республики, Польши,

Чехословакии, Венгрии, Румынии, Болгарии, Албании, Франции, Италии, Бельгии, Аргентине и других — на ярмарку прибыли официальные представители. Более 30 стран экспонируют различные виды товаров массового потребления, среди них — фирмы 25 капиталистических стран: Франции, Англии, Италии, Индии, Австрии, Голландии, Финляндии, Египта, стран Латинской Америки и других.

Сегодня с утра павильоны и выставочные площадки были заполнены народом. Особый интерес посетителей вызывает образцы промышленных изделий ГДР. Осенняя Лейпцигская ярмарка 1955 года является ярким свидетельством больших возможностей ГДР как поставщика товаров. Она является также выражением стремлений деловых кругов Востока и Запада к расширению торгово-экономических отношений.

Собственность на один из тех же изделий, выпускаемых на специализированных заводах, значительно ниже собственности этих же изделий, изготовляемых на неспециализированных предприятиях.

Многочисленный производственный опыт показал несомненные выгоды специализации. Однако, как указывалось на июльском пленуме ЦК КПСС, специализация еще не получила должного развития в нашей стране. Ряд министерств, прежде всего автомобильной промышленности, транспортного машиностроения, не уделяет необходимого внимания специализации. Многие промышленные предприятия имеют весьма широкий производственный профиль, выпускают изделия большой и разнообразной номенклатуры. Производство одних и тех же изделий на многих неспециализированных предприятиях. Внутри министерств многие заводы загружены изготовлением продукции, не свойственной их профилю. Мало имеется специализированных заводов по массовому производству агрегатов, узлов и заготовок. Все это приводит к перерасходу металла, значительному удорожанию деталей и большим потерям в производстве.

Пленум потребовал от министерств и ведомств устранить имеющиеся недостатки и обеспечить дальнейшее развитие специализации предприятий с организацией массово-поточного производства и внедрением новой технологии.

## Кооперирование предприятий и пути его совершенствования

Марксистско-ленинская экономическая наука выяснила неразрывную связь специализации общественного производства с кооперацией его. Между специализированными отраслями и предприятиями необходимы определенные производственные связи — кооперирование.

Кооперирование — это производственные связи предприятий, их сотрудничество, основанное на разделении труда, при котором несколько предприятий совместно участвуют в изготовлении продукта.

К. Маркс указывал, что кооперирование в общем виде определяется как «форма труда, при которой много лиц планомерно и совместно участвуют в одном и том же процессе труда или в разных, но свя-

занных между собой процессах труда...». В социалистическом обществе, где производство развивается планомерно, кооперирование имеет совершенно другой характер по сравнению с капиталистической кооперацией, которая всегда нарушается анархией производства. Главнейшей отличительной чертой социалистического кооперирования является его планомерный характер. В СССР специализация и кооперирование предприятий отражены в народно-хозяйственном плане. Производственные связи советских предприятий выступают как звенья единого планового процесса движения вперед всей социалистической экономики.

Наибольшее распространение получили такие виды кооперирования, как подетальное и технологическое. Подетальное кооперирование — это производственные связи, при которых предприятия специализируются на выпуске отдельных деталей и узлов. Например, тракторные заводы получают от специализированных предприятий электрорадиоприборы, радиаторы, карбюраторы и т. д.

Технологическое кооперирование — это производственные связи, при которых кооперируются между собой предприятия с близким по своему назначению производством. Типичным примером технологического кооперирования являются производственные связи предприятий электротехнической промышленности и тяжелого машиностроения. Заводы тяжелого машиностроения изготавливают крупные отливки и поковки и поставляют их своим заводам для производства турбин и заводов электротехнической промышленности для производства генераторов. Такое кооперирование позволяет наиболее полно использовать производственные мощности предприятий.

Расширение специализации предприятий и рациональное их кооперирование в настоящее время могут проводиться в нескольких направлениях.

По изданию общего назначения, имеющим массовое потребление, как-то: метизы, инструмент, детали, поковки и штампы, изделия из пластмассы и дерева, важно выявить потребность в производстве их по экономическим районам.

По выявлению объема производства и потребления этих изделий в каждом экономическом районе возникает необходи-

## Заседание Президиума Совета Министров ГДР

БЕРЛИН, 4 сентября. (ТАСС). Агентство АНН передало сообщение ведомства печати при премьер-министре ГДР, в котором говорится:

Президиум Совета Министров Германской Демократической Республики заслушал отчет заместителя председателя Совета Министров и министра иностранных дел Лотара Больца о начавшейся 25 августа в Москве передаче картин Дрезденской галереи, спасенных Советской Армией и хранившихся в Советском Союзе. Президиум Совета Министров еще раз выразил глубокую благодарность всего немецкого народа за этот великодушный шаг Советского правительства. Министерству культуры было поручено представить в следующем заседании Президиума Совета Министров проект решения относительно мероприятий, связанных с передачей Германской Демократической Республики картин Дрезденской галереи.

## Агентство АНН о составе правительственной делегации ГФР, выезжающей в Москву

БЕРЛИН, 4 сентября. (ТАСС). Как сообщает агентство АНН, сегодня в Бонне опубликован список лиц, входящих в состав правительственной делегации, которая вылетит 8 сентября в Москву. В состав правительственной делегации входят:

Федеральный канцлер Аденауэр, министр иностранных дел ГФР Ганс Зиггардт, статс-секретарь Глобке, статс-секретарь Хальштейн, посол Бланкенхорн, министр-резидент профессор Греве, посол фон Эккарт, министр-резидент Рейнхардт (министрство хозяйства), министр-резидент фон Шенберг (сотрудник торгового-политического отдела МИД ГФР), сотрудник МИД ГФР фон Трюмшлер (отдел культуры), фон Валтер (восточный политический отдел), Мор (начальник протокольного отдела) и Дворак (из федерального службы печати и информации). Кроме того, вместе с делегацией поедет руководитель института по вопросам Восточной Европы профессор Кох.

Федерального канцлера будут сопровождать также: председатель комиссии по иностранным делам бундсрата Карл Арнольд и председатель комиссии по иностранным делам бундсрата Бизингер и Карло Шмиц.

7 сентября, за день до отлета, состоится заседание комиссии по иностранным делам бундсрата, на котором будут обсуждены вопросы, непосредственно касающиеся поездки.

## Открытие в Берлине Государственного театра немецкой оперы

БЕРЛИН, 4 сентября. (Соб. корр. «Правды»). Сегодня в демократическом секторе Берлина состоялось торжественное открытие Государственного театра немецкой оперы.

На торжественное заседание, посвященное открытию Государственного театра, прибыли президент Германской Демократической Республики Вильгельм Пик, председатель Народной палаты Иоганнес Дикман, заместители премьер-министра Вальтер Ульбрихт, Вилли Штоф, Лотар Больц, Отто Нунке, члены правительства и Центрального Комитета Социалистической единой партии Германии, представители общественности.

В качестве гостей прибыли делегации деятелей культуры из многих стран, в том числе из Советского Союза, Китайской Народной Республики, Польской Народной Республики, Чехословацкой Республики и других стран народной демократии, а также деятели искусства из Индии, Франции, Австрии, Англии, США, Финляндии, Норвегии, Швейцарии, Египта, Мексики.

В качестве гостей прибыли делегации деятелей культуры из многих стран, в том числе из Советского Союза, Китайской Народной Республики, Польской Народной Республики, Чехословацкой Республики и других стран народной демократии, а также деятели искусства из Индии, Франции, Австрии, Англии, США, Финляндии, Норвегии, Швейцарии, Египта, Мексики.

На предприятиях, выпускающих большую номенклатуру изделий, экономическую выгоду ограничить эту номенклатуру. Этого можно достичь путем группировки изделий по технологическому признаку и организации производства их экономически выгодными партиями.

При организации новых предприятий, как правило, экономически выгодно создавать не комплексные заводы, а головные сборочные предприятия, осуществляющие сборку изделий и изготовление основных деталей. Вокруг этих заводов следует строить узкоспециализированные предприятия по выпуску деталей и узлов для поставки их головным заводам. При этом целесообразно проводить более широкую унификацию и стандартизацию деталей и узлов с таким расчетом, чтобы они были пригодны для целого ряда изделий. Это позволит организовать выпуск таких деталей и узлов массово-поточным или серийным способом с применением широкой механизации и автоматизации процессов производства и внедрение новой, более прогрессивной технологии.

В соответствии с решением июльского пленума ЦК КПСС должны быть созданы специализированные заводы литья и поковки в основных экономических районах страны для обеспечения потребности в этих заготовках всех предприятий, находящихся в данном и смежных экономических районах страны.

Расширение специализации предприятий и рациональное их кооперирование открывают огромные возможности использования в производстве высокопроизводительного оборудования, прогрессивной механизации и автоматизации производственных процессов, внедрения новейших технологических процессов. Широко применение специализации и кооперирования значительно ускоряет технический прогресс, позволяет более быстро совершенствовать социалистическое производство, является важным звеном в деле создания материально-технической базы коммунизма.

И. МАКСИМОВ.

## ТВЕРДО СЛЕДОВАТЬ ПО ПУТИ, НАМЕЧЕННОМУ В ЖЕНЕВЕ

Женевское Совещание Глав правительств четырех держав знаменует поворот в сторону ослабления международной напряженности, установления доверия и взаимопонимания между государствами. Иные это признание широкими общественными кругами во всем мире, подтверждено в выступлениях политических деятелей разных стран и различных направлений. «Эта встреча была исторической. Мы проделали хорошую работу в течение этой недели», — заявил об итогах Женевского совещания президент США Д. Эйзенхауэр. Повторное историческое значение Женевского совещания было отмечено также в выступлениях Председателя Совета Министров СССР Н. А. Булганина, премьер-министра Англии А. Идена и председателя совета министров Франции Э. Фора.

Верховный Совет СССР, выражая полную поддержку советских людей, целиком и полностью одобрил итоги Женевского совещания и заявил, что Советский Союз и впредь будет проводить политику мира и международного сотрудничества, будет добиваться установления доверия между государствами в интересах мирного решения важнейших международных проблем путем переговоров.

На Женевском Совещании Глав правительств четырех держав были затронуты вопросы совместных решений важнейших международных проблем. Ход Совещания и его результаты подтвердили, что существует реальный путь к международному сотрудничеству в интересах мира.

Известно, что послевоенный период развития международных отношений характеризовался нарастающим напряжением. Некоторые политики на Западе без устали твердили, будто мирное сосуществование государств с различными социальными системами невозможно, будто бы «холодная война», политика «с позиции силы», дипломатия, прибегавшая к методу угрозы, диктата и ультиматумов, являются в наше время единственно возможной формой общения между различными странами.

Женевское совещание опровергло подобные ложные утверждения, укрепившиеся кое-где на Западе с прочностью предрассудка. Оно показало, что если всеми государствами будет проявлен тот же дух сотрудничества, который господствовал в Женеве, то благородная цель поддержания мира будет достигнута и народы смогут быть спокойны за свой завтрашний день.

После Женевского совещания перед правительствами всех государств встала задача — приложить свои усилия к тому, чтобы решения этого Совещания, направленные на укрепление всеобщего мира, были превращены в жизнь, чтобы сделаны были новые шаги по пути дальнейшей разрядки международной напряженности.

Факты последнего времени показывают, однако, что реакционные круги, которые считают прибыльным делом «холодную войну», гонку вооружений, милитаризацию и постоянную напряженность в международной жизни, делают немалые усилия для того, чтобы сорвать выполнение задачи, поставленной на Женевском совещании, чтобы повернуть мировую политику в сторону от Женевы. С этой целью сторонники «холодной войны» разработали, как сообщают американские печати, своеобразную тактику наступления против «духа Женевы».

Так, по признанию газеты «Нью-Йорк таймс», уже вскоре после Женевского совещания была разработана тактика, которая заключалась в том, чтобы в выступлениях официальных лиц постоянно включать упоминания об «основных расхождениях» между США и СССР, сформулированные различными экспертами по части «холодной войны». Известно, что в Женеве, наоборот, было признано целесообразным искоренить любые соприкосновения в решении вопросов мировой политики. Кому, в самом деле, не ясно, что тот, кто стремится уничтожить или хотя бы уменьшить разногласия в вопросах мировой политики, притягивает к сотрудничеству и согласованному решению международных проблем, должен идти именно этим, указанным в Женеве, путем? Только этот путь отвечает стремлению к прочному миру и международной безопасности!

Иными мотивами руководствовались те, кто разрабатывал тактику наступления против «духа Женевы», кто в положительных результатах Женевского совещания усмотрел, по словам «Нью-Йорк таймс»,

## Против попыток вновь разжечь «холодную войну», за дальнейшую разрядку в международных отношениях

«неизвестные опасности», состоящие в том, что «путь от разрядки враждебности и страха до предложенной доброй воли и обмена культурными делегациями» будет в западных странах «всего лишь коротким». Чтобы удержать, если будет возможным, этот путь, они и набрали тактику «подчеркивания разногласий».

Не подлежит сомнению, что реакционные круги в США пытаются оказать давление на некоторых представителей правительства Соединенных Штатов, стремясь вернуть мировую политику вновь в русло «холодной войны». Более того, ныне высокопоставленные лица в США, повидимому, начинают подчиняться этому влиянию. Иным путем нельзя объяснить тот беспрерывный факт, что эти лица в последнее время все чаще используют свои публичные выступления для пропаганды положений, отнюдь не соответствующих международному сотрудничеству, успешному началу которому было положено в Женеве.

Как иначе можно расценить недавнее выступление вице-президента США Никсона на национальном собрании организации «Ветераны иностранных войн», проникнутое духом нетерпимости и изобилующее выпадами против СССР, Китайской Народной Республики, стран народной демократии?

Г-н Никсон не постыжась подбодрить и вновь пустить в ход давно утраченные всякий морально-политический кредит вымыслы пропаганды «холодной войны», вроде бани о мнимом «железном занавесе из колечей провокации, мин и пулеметов», которым якобы оторвались СССР и страны народной демократии, или легенды о «коммунистической подрывной деятельности и шпионаже». Все это понаблюдать ему для того, чтобы как-то обосновать постановку перед внешней политикой США совершенно нереальной программы из пяти пунктов, сводящейся примерно к следующему: поглощение Атлантическим блоком Германской Демократической Республики; ликвидация в странах Восточной Европы народно-демократического строя, установление по воле народа; отказ от разрешения путем международного сотрудничества вопроса о разоружении и установлении международного контроля; ликвидация прогрессивного движения во всем мире, которое при этом для путей «убежденности» объясняется «подрывным» и на которое возводятся всевозможные козни.

Не подлежит никакому сомнению, что подобная позиция может вести только к разрешению назревших международных вопросов, а лишь к подрыву международного сотрудничества.

Нельзя же, в самом деле, думать всерьез, что достаточно г-ну Никсону «протрубить в рог», как выразился видный американский обозреватель Уолтер Липпман, чтобы ход истории изменился и события сложились так, как он того желает. Нельзя всерьез строить политику, исходя из того, например, что «китайское правительство не отвечает требованиям» г-на Никсона, а общественный и государственный строй европейских стран народной демократии не устраивает тех или иных влиятельных лиц в США.

Подобные выступления вызывают справедливую резкую критику в США, в том числе и со стороны влиятельных буржуазных кругов. Тот же Уолтер Липпман, отражая взгляды этих кругов, высказывает опасение, что такое «маниеврирование» между новыми принципами, провозглашаемыми от имени США в Женеве, и весьма старыми принципами «холодной войны», скомпрометированными в глазах общественного мнения, может вызвать «впечатление неустойчивости, неуверенности и незрелости внешней политики Соединенных Штатов». Пожалуй, американский журналист не так уж далек от истины, ибо такое «маниеврирование» никак не может считаться признаком, характерным для устойчивой внешней политики великой державы.

Среди комментариев американской печати обращают на себя внимание также высказывания ряда обозревателей, которые в той же связи касаются деятельности государственного департамента США.

Обозреватель «Нью-Йорк таймс» Рестон в своей статье от 31 августа утверждает, что в принятии решения «начать подчеркивать серьезные разногласия, все еще существующие между Вашингтоном и Москвой», важную роль сыграл государственный секретарь США Даллес. По словам другой влиятельной американской газеты — «Уолл-стрит джорнал», государственный департамент США прибегает сейчас к сложной дипломатии на «внутреннем фронте», имея дело с «американцами, охваченными желанием нормализовать отношения с русскими», и решая следующую задачу: «Как сделать так, чтобы мир не захлебнулся вой, пока еще не разрешены основные вопросы холодной войны...» Государственный департамент, по словам «Уолл-стрит джорнал», заслужил «безразличные сообщения», поступившие от генерала Гринтера, который опасается, что западноевропейские страны, входящие в Северо-атлантический блок, сократят свои военные расходы. Не менее опасается госдепартамент, по мнению «Уолл-стрит джорнал», также и усиления требований об ослаблении ограничений, наложенных на торговлю между Востоком и Западом.

Если даже отбросить эти сообщения американских газет, которые мы целиком оставляем на их совести, то все же окажется совершенно несомненным, что влиятельные, хотя и немногочисленные, круги в США, недовольные положительными итогами Женевского совещания, за последнее время значительно активизировали свою деятельность, противоречащую курсу, принятому в Женеве.

Подобные выступления вызывают справедливое осуждение широкой общественности во всех странах.

Что же касается Советского Союза, то у него нет причин для колебаний, нет оснований сомневаться в правильности пути, избранного в Женеве. Советское государство следует именно по этому пути. Широкие круги общественности всех стран по достоинству оценили те важнейшие практические мероприятия, которые были осуществлены Советским Союзом «в духе Женевы». Все видит, что Советское правительство подтверждает свои заявления, сделанные в Женеве, конкретными делами.

Правительство СССР приняло решение о досрочном выводе из Австрии советских войск и об уменьшении численности советских вооруженных сил на то количество войск, какое выводится с австрийской территории. Вслед за тем Советское правительство приняло еще более важное решение о сокращении вооруженных сил СССР на 640 000 человек.

В том же духе действуют страны народной демократии. Польша объявила о сокращении своих вооруженных сил на 47 тысяч человек, Румыния — на 40 тысяч человек, Чехословакия — на 34 тысячи человек, Албания — на 9 тысяч человек. Этот шаг народно-демократических государств повсеместно расценивается широкими общественными кругами как новый вклад в дело мира, в дело дальнейшей разрядки международной напряженности.

В своих публичных выступлениях государственные деятели СССР и стран народной демократии неизменно выражают готовность к дальнейшему развитию мирного сотрудничества со всеми странами на основе взаимности.

Советские ученые поделились со своими зарубежными коллегами на Женевской конференции по мирному использованию атомной энергии ценнейшим опытом, накопленным в этой области в СССР. Все шире развивается обмен делегациями и туристами между СССР и зарубежными странами.

Советский народ горячо одобряет и поддерживает все эти мероприятия, содействующие укреплению доверия между государствами и создающие благоприятные условия для дальнейшего сближения международной напряженности.

Женевское совещание проложило дорогу международному сотрудничеству в интересах мира и ослабления международной напряженности. Мирнолюбивые народы единодушно выступают против всяких попыток вновь разжечь «холодную войну». Они кровно заинтересованы в том, чтобы и впредь международные отношения развивались в духе взаимопонимания и сотрудничества, чтобы правительства великих держав твердо следовали по пути, намеченному в Женеве.

ОБОЗРЕВАТЕЛЬ.

## Вооруженные силы Польши сокращаются на 47 тысяч человек

ВАРШАВА, 4 сентября. (Соб. корр. «Правды»). Сегодня в центральных газетах опубликовано постановление правительства Польской Народной Республики о сокращении численности вооруженных сил страны на 47 тысяч человек.

Правительство Польской Народной Республики, говорится в постановлении, принимая во внимание прогресс, достигнутый в ослаблении международной напряженности благодаря Женевскому совеща-

нию Глав правительств четырех держав, а также стремясь внести реальный вклад в усиление, предпринимаемое в области разоружения, постановило сократить до 20 декабря 1955 года численность вооруженных сил Польши на 47 тысяч солдат и офицеров.

Уволенные из рядов Войска Польского будут устроены на работу в промышленных предприятиях и в сельском хозяйстве, а также в государственных учреждениях.

Комментария постановления правительства Глав правительств четырех держав, а также стремление внести реальный вклад в усиление, предпринимаемое в области разоружения, постановило сократить до 20 декабря 1955 года численность вооруженных сил страны на 47 тысяч человек.

## Сокращение вооруженных сил Албании

ТИРАНА, 4 сентября. (Соб. корр. «Правды»). Все албанские газеты опубликовали сегодня постановление Совета Министров Народной Республики Албании о сокращении численности вооруженных сил страны на 31 декабря 1955 года численности вооруженных сил страны на 9 тысяч человек.

Сокращение вооруженных сил Народной Республики Албании, как указывается в постановлении, производится с учетом благоприятных результатов Женевского Совещания Глав правительств четы-

рех держав и продиктовано желанием албанского народа внести свой вклад в дело дальнейшего уменьшения международной напряженности.

Средства, высвобождающиеся от сокращения вооруженных сил, говорится в постановлении, направляются на нужды народного хозяйства. Демобилизованным воинам будет обеспечена работа на предприятиях, в государственных и общественных учреждениях.

## За развитие китайско-японской торговли

ПЕКИН, 4 сентября. (ТАСС). Газета «Женминьдао» поместила статью заместителя министра внешней торговли Китая Лай Жэнь-миня о перспективах нормализации торговых отношений между Китаем и Японией.

Китайское правительство и китайский народ, пишет Лай Жэнь-минь, всегда были за широкое развитие торговых отно-

шений с Японией на основе равенства и взаимной выгоды и предпринимали шаги для улучшения торговых отношений между двумя странами.

Для развития китайско-японской торговли имеются благоприятные условия, продолжает Лай Жэнь-минь.

В условиях некоторого ослабления международной напряженности после Же-

невского Совещания Глав правительств четырех держав, пишет в заключение Лай Жэнь-минь, японскому правительству следует изменить свою отрицательную позицию в отношении китайско-японской торговли, оказать ей активную поддержку и принять конкретные меры для ее нормализации.



## Отъезд на родину югославских экономической и правительственной делегаций

КЛЮВ, 4 сентября. (ТАСС). Сегодня из Кюва после двухнедельного пребывания в Советском Союзе вылетела на родину экономическая делегация Федеративной Народной Республики Югославии во главе с заместителем председателя Союзного исполнительного совета С. Вукманович-Темпо. На Кювском аэродроме гостей провожали первый заместитель Председателя Совета Министров СССР М. С. Гроуха, министр иностранных дел СССР Д. Ф. Паламарчук, министр просвещения СССР Г. П. Минчук, министр местной и топливной промышленности СССР П. Ф. Гриценко, заместитель председателя Госплана СССР А. И. Селиванов, председатель Кювского облисполкома И. П. Стафичков, председатель исполкома Кювского горсовета А. И. Давыдов, ответственные работники Министерства иностранных дел СССР.

Югославскую делегацию сопровождал также заместитель начальника Главного управления по делам экономических связей Н. А. Смедов, торговый представитель Советского Союза в Югославии Я. П. Красюк и начальник протокольной части Главного управления по делам экономических связей В. М. Державин.

Перед отъездом глава делегации С. Вукманович-Темпо сделал следующее заявление:

— Уезжая, мне хочется подчеркнуть, что наши переговоры, которые велись в духе взаимопонимания, создали условия для еще лучшего тесного экономического сотрудничества, и не только экономического. При переговорах мы достигли конкретных результатов, и эти результаты немалые, о чем можно судить по опубликованному совместному коммюнике. С особым удовлетворением хочу отметить, что в течение переговоров по стороны Советского Союза не было предложений, которые оказались бы неприемлемыми для югославской экономики или могли оказать отрицательное влияние на существующие экономические отношения Югославии с другими странами. Наоборот, Советский Союз своим кредитами оказал нам реальную помощь, которая позволила нам с меньшими затратами решать текущие проблемы в своей экономике, а также даст возможность с гораздо большими средствами разрабатывать наш перспективный план. Особенно это относится к подьему и дальнейшему повышению производства сельскохозяйственной продукции. Всем этим Советский Союз облегчает также возможность Югославии улучшить свои экономические связи с другими странами.

Благодаря нашим договорным отношениям с Советским Союзом мы будем в состоянии расширить свою внешнюю торговлю, нам легче будет выплачивать текущие

платежи и вести все другие краткосрочные торговые и финансовые операции.

Подводя итог сказанному, я хочу подчеркнуть, что наши договорные отношения могут служить примером конструктивного сотрудничества между народами, которое приведет к укреплению мира на всем земном шаре.

Хочу сказать еще о двух вещах. Я был приятно поражен высоким уровнем техники и производства в Советском Союзе. Знаю, что видел очень мало, но даже и то, что видел, говорит о том, что СССР имеет передовую технику. Для нас — это гарантия дальнейшего подъема производства и развития всей экономики, для нас — это возможность обмена опытом и на основе этого более быстрое развитие нашей страны.

В заключение С. Вукманович-Темпо сказал: — Хотелось особенно поблагодарить за сердечный, теплый и товарищеский прием, который был оказан мне и нашей делегации в Советском Союзе.

\*\*\*

4 сентября из Москвы на родину выехала Правительственная делегация ФНРО, принимавшая участие в подписании Соглашения о прямом воздушном сообщении между Советом ССР и Федеративной Народной Республикой Югославии.

На Вукмановском аэропорте Полномочного Министра Государственного секретариата по иностранным делам Югославии Д. Джурича (глава делегации), заместителя главы делегации — Советника Государственного секретариата по иностранным делам ФНРО А. Сербя и начальника отдела Управления Гражданского воздушного сообщения Югославии Б. Бакича провожали: начальник Главного управления Гражданского воздушного флота при Совете Министров СССР Маршал авиации С. Ф. Жаворонков, Чрезвычайный и Полномочный Посол ФНРО в СССР Д. Видич, исполняющий обязанности заведующего четвертым европейским отделом Министерства иностранных дел СССР В. Ф. Николаев, заместитель начальника Главного управления Гражданского воздушного флота при Совете Министров СССР генерал-лейтенант авиации Е. М. Белецкий, заместитель начальника управления международных воздушных сообщений Главного управления Гражданского воздушного флота при Совете Министров СССР М. И. Хроленко и другие.

Во время пребывания в Москве члены Югославской правительственной делегации посетили Кремль, Всесоюзную сельскохозяйственную выставку, ознакомились с достопримечательностями столицы.

(ТАСС).

## Члены японского парламента на Всесоюзной сельскохозяйственной выставке

Японская парламентская делегация, находящаяся в Советском Союзе по приглашению Верховного Совета СССР, продолжает свое знакомство с Москвой. 4 сентября она посетила Всесоюзную сельскохозяйственную выставку.

Перед осмотром павильонов делегация была принята заместителем директора выставки т. Беллером, который кратко рассказал гостям о выставке и ее задачах. Затем им были вручены памятные значки ВСХВ. Выступивший с ответным словом руководитель делегации Китакура заявил, что члены парламента рады представившей им возможности посетить выставку, так как задача разумного и хорошего ведения сельского хозяйства далеко не безразлична для Японии.

После поездки по выставке парламентская делегация разбивается на несколько групп для лучшего ознакомления с павильонами. Делегаты с большим интересом осматривали Главный павильон, павильоны «Сибирь», «Урал», «Дальний Восток», «Животноводство», «Механизация и электрификация». В павильоне «Урал» внимание делегатов привлекли стенды, рассказывающие о новой системе обработки почвы и посевов, рекомендованной колхозникам Мичуринским садом. Это очень интересно, — говорят одни из членов японского парламента.

Особое внимание делегатов привлек мичуринский сад. Делегаты внимательно слушают беседу экскурсовода.

— Работы Мичуринца, — говорит член делегации Асика, — подробно изучаются в Японии, на его трудах учатся многие специалисты сельского хозяйства нашей страны.

Члены парламента Тахара и Ито поочередно снимаются с посетителями, пришедшими на выставку. Дружеские улыбки, пожатия рук. Японские парламентарии дарят советским людям маленькие значки,

сделанные в виде листка дерева. Это символ новых ростков жизни, появившихся после ужасов Хиросимы, непреклонной борьбы японского народа за мир. «Ну, как, — спрашивает пожилой колхозник, — понравилась вам наша выставка?» Делегату переводит вопрос. «Очень», — отвечает он по-японски и добавляет по-русски: «Хорошо!»

В заключение осмотра делегаты поделились своими впечатлениями о выставке.

— Впечатлений так много, — говорит депутат Иино, — что, право, не хватает слов, чтобы все это высказать. Одно несомненно: Всесоюзная сельскохозяйственная выставка — замечательная школа для юстижений советских людей, плод их громадного труда. Здесь многому можно научиться.

Генеральный секретарь японского крестьянского союза депутат парламента Асика говорит:

— Выставка помогла нам лучше ознакомиться с жизнью в Советской стране. Ваше сельское хозяйство высокотехнологичное. Можно радоваться трудолюбию советских людей, которые мне очень нравятся. Они все живут в дружбе и согласии.

— В Советском Союзе я был три года тому назад на Международной экономической конференции, — рассказывает член делегации Хоанси. — Я внимательно слежу за жизнью советских людей. Три года, конечно, срок небольшой, но и за истекшее время видны, несомненно, дальнейшие успехи советской экономики. Мы искренне радуемся вашим успехам.

— Японские гости покидают выставку. Слышится дружеские приветствия, советские люди желают гостям успеха в их благородной миссии по укреплению дружественных отношений между японским и советским народами.

А. Филиппов.

## Заявление Кеннана

НЬЮ-Йорк, 4 сентября. (ТАСС). Как сообщает агентство Юнайтед Пресс, бывший посол США в Москве Джордж Кеннан заявил, что он не считает, что нынешняя дружественная фаза в отношениях между Востоком и Западом является лишь «коммунистическим маневром, имеющим целью выиграть время в «холодной войне».

Он также подтвердил свое прежние мнение, что Россия не хочет войны.

«Произошло изменение, и возмущающее изменение», — заявил Джордж Кеннан корреспондентам перед отлетом в Европу на теплоходе «Конституция».

«...Отчасти это изменение является результатом изменения нашей позиции. Раньше у нас была тенденция преувеличивать опасность советской военной агрессии».

«Я в течение многих лет говорил, что, по моему мнению, советские лидеры не хотят мировой войны. Я придерживаюсь сейчас такого же мнения, как и в 1945 году».

## Спуск на воду в Бельгии теплохода, построенного для Советского Союза

БРЮССЕЛЬ, 4 сентября. (ТАСС). Вчера в городе Тамзе состоялся спуск на воду грузового теплохода «Василий Докучаев» водоизмещением 5200 тонн, построенного по заказу Советского Союза судостроительной фирмой «Боель».

На церемонии спуска корабля присутствовали временный поверенный в делах СССР в Бельгии М. Ф. Кучин, торгпред представитель СССР Л. А. Разин, официальные представители советских учреждений в Бельгии, а также руководители, инженеры и рабочие фирмы «Боель».

Сегодня вечером польский океанский теплоход «Баторий», на котором приезжали туристы, покинул Ленинградский морской порт. Ленинградцы тепло проводили гостей из Франции.

В Карповке нам довелось посетить предприятие: «Югославия» — единственный в Югославии завод по производству крупных паровых и гидротурбин, дизелей и двигателей для морских судов, а также крупнейший в стране хлопчатобумажный комбинат «Дуга Реса».

Начальник цеха турбин завода «Югославия» старый инженер тов. Оршака, знакомый нас с предприятием, заявил: — Хотя на нашем заводе оборудование импортное, но иностранных инженеров и рабочих у нас нет. У нас есть теперь свои опытные инженеры в свои квалифицированные рабочие. Часть нашей продукции мы экспортируем.

Реска — следующий город, куда мы прибыли, — является крупнейшим в стране торговым портом и центром морского судостроения. Город расположен на берегу Адриатического моря и разделен горной рекой на две части — нижнюю, более красивую, раньше носила название Фигур; верхняя часть, расположенная преимущественно в горах, называлась Сулак.

Секретарь райкома Союза коммунистов Югославии тов. Рачки — небольшого роста, худощавый человек с суровым лицом — подробно ознакомил нас с историей города, его экономикой и культурой. Он сообщил, в частности, что через порт Реска проходит две трети морского грузоборота страны.

На судостроительном заводе имени 3 мая нас встретил председатель рабочего совета — рабочий кузнечного цеха тов. Владимир Стари и секретарь партийного комитета — рабочий столярного цеха тов. Богдан Лукович.

— Нам завод, — рассказывал тов. Стари, — строит суда водоизмещением от 500 до 10 тысяч тонн. За последние годы мы спустили на воду более двухсот судов разных типов. В этом году построили три корабля по 10 тысяч тонн. До конца года мы должны построить еще два крупных корабля.

Секретарь партийного комитета тов. Богдан Лукович повел нас осматривать завод. — У нас на заводе, — сообщил тов. Лукович, — были товарищи Хрущев,

а именно, что Советская Россия не хочет войны».

Когда его спросили, согласен ли он с той точкой зрения, что нынешнее смягчение в отношениях между Востоком и Западом является шагом со стороны русских с целью выиграть время в «холодной войне», Кеннан сказал: «Я совершенно не согласен с этой точкой зрения...» Отметим, что в последние годы «был достигнут значительный успех в смягчении железного занавеса, который разделял два мира», он заявил: «Я считаю, что мы должны сделать все, что в наших силах, для того, чтобы поддержать эту тенденцию...»

Кеннан предупредил, что «приятная и нормальная атмосфера для переговоров (с Россией) сама по себе не решает проблемы».

«Однако она помогает решать их», — предостерег его упорный торг прежде, чем эта проблема сможет быть разрешена», — добавил он.

## Французские туристы выехали на родину

ЛЕНИНГРАД, 4. (Корр. «Правды»). Почти неделю провели в нашей стране французские туристы. Они посетили столицу СССР, ознакомились с жизнью и бытом советского народа, допримечательностями Москвы и Ленинграда.

В Карповке нам довелось посетить предприятие: «Югославия» — единственный в Югославии завод по производству крупных паровых и гидротурбин, дизелей и двигателей для морских судов, а также крупнейший в стране хлопчатобумажный комбинат «Дуга Реса».

Начальник цеха турбин завода «Югославия» старый инженер тов. Оршака, знакомый нас с предприятием, заявил: — Хотя на нашем заводе оборудование импортное, но иностранных инженеров и рабочих у нас нет. У нас есть теперь свои опытные инженеры в свои квалифицированные рабочие. Часть нашей продукции мы экспортируем.

Реска — следующий город, куда мы прибыли, — является крупнейшим в стране торговым портом и центром морского судостроения. Город расположен на берегу Адриатического моря и разделен горной рекой на две части — нижнюю, более красивую, раньше носила название Фигур; верхняя часть, расположенная преимущественно в горах, называлась Сулак.

Секретарь райкома Союза коммунистов Югославии тов. Рачки — небольшого роста, худощавый человек с суровым лицом — подробно ознакомил нас с историей города, его экономикой и культурой. Он сообщил, в частности, что через порт Реска проходит две трети морского грузоборота страны.

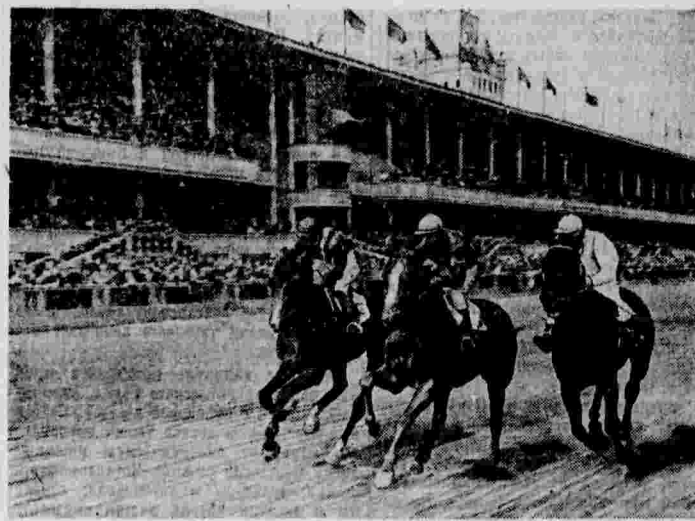
На судостроительном заводе имени 3 мая нас встретил председатель рабочего совета — рабочий кузнечного цеха тов. Владимир Стари и секретарь партийного комитета — рабочий столярного цеха тов. Богдан Лукович.

— Нам завод, — рассказывал тов. Стари, — строит суда водоизмещением от 500 до 10 тысяч тонн. За последние годы мы спустили на воду более двухсот судов разных типов. В этом году построили три корабля по 10 тысяч тонн. До конца года мы должны построить еще два крупных корабля.

Секретарь партийного комитета тов. Богдан Лукович повел нас осматривать завод. — У нас на заводе, — сообщил тов. Лукович, — были товарищи Хрущев,

## ФИЗКУЛЬТУРА И СПОРТ

### Международные конноспортивные соревнования



Вчера был последний день международных конноспортивных соревнований, проводившихся на Московском ипподроме. В них участвовали спортсмены Германской Демократической Республики, Венгрии, Румынии, Польши, Чехословакии и Советского Союза.

Вчера особенно напряженной была спортивная борьба за «Большой приз стран народной демократии и Советского Союза». Жюкей Руди Леман (Германская Демократическая Республика) на жеребье «Фактотум» финишировал первым. Дистанция в 2.800 метров была пройдена за 2 минуты 54 секунды.

«Приз мира» среди лучших двухлеток выиграл советский жюкей Н. Насибов на жеребье «Эбор-2-й». Расстояние в 1.500 метров было пройдено за 1 минуту 31 секунду. Это новый всесоюзный рекорд.

В ходе соревнований было разыграно пятнадцать главных призов для скаковых лошадей и пять для рысистых. Советские спортсмены-конники выиграли тринадцать главных призов из двадцати. Команда СССР заняла первое место.

На снимке: скачка на приз имени города Улан-Батора.

Фото А. Пахомова.

### Московская спартакиада

Вчера в столице был большой спортивный праздник. На центральном стадионе «Динамо» собралось десятки тысяч москвичей на открытие летней спартакиады г. Москвы. На ней состязания проводятся более чем по двадцати видам спорта. Московской спартакиаде предшествовали массовые соревнования на фабриках и заводах, в учреждениях, средних и высших учебных заведениях, школах. В состязаниях участвовали сотни тысяч спортсменов Москвы.

В полдень состоялся парад участников спартакиады. С приветствием к спортсменам обратился главный судья спартакиады Маршал Советского Союза С. М. Буденный.

### Победа советских футболистов

«ДИНАМО» (МОСКВА) — «МИЛАН» (ИТАЛИЯ)

Московская футбольная команда «Динамо» вчера в Милане (Италия) встретилась в товарищеском состязании с командой клуба «Милан». Матч вызвал живой интерес. На стадионе присутствовало около ста тысяч зрителей.

Перед началом футбольного матча были исполнены Государственные гимны Советского Союза и Италии. Капитаны команд обменялись памятным вымпелами.

Несмотря на сильную жару, игра началась в быстром темпе. Хозяева поля проводят ряд атак, и одна из них завершается успехом: Г. Нордаль забивает

гол в ворота команды «Динамо». До перерыва счет не изменился.

После отдыха московские футболисты резко усилили темп, и уже на второй минуте центральный нападающий А. Мамелов заставил вратаря команды «Милан» Л. Буффона вынуть мяч из сетки ворот. Счет становится 1:1. Советские футболисты продолжают настойчивые атаки, играют дружно, разыгрывают на поле красивые комбинации. Им удается забить еще три гола.

Футболисты московского «Динамо» одержали победу со счетом 4:1.

Матч прошел в теплой, дружеской обстановке.

### Чемпионы СССР по теннису

ЛЕНИНГРАД, 4. (Корр. «Правды»). На коротка стадиона «Динамо» сегодня закончились соревнования на первенство страны по теннису. Среди команд на первое место вышла команда Москвы.

Чемпионом страны среди мужчин стал теннисист С. Андреев (Москва). У женщин звание чемпионки СССР завоевала москвичка Л. Преображенская.

### Шахматный турнир в Гетеборге

ГЕТЕБОРГ, 4. (Спец. корр. ТАСС). В двенадцатом туре международного шахматного турнира состоялось много интересных встреч. Паино в партии с Кересом потерпел первое поражение в турнире. Доинер проиграл Лайфхорду, Уинчкер — Филиппу.

Вичичо закончил встречи Слива — Фудерер, Илвицкий — Рабар. Другие партии остались неоконченными.

Вчера днем состоялось доигрывание отложенных партий. Согласился на ничью Петроски с Пильником, Геллер сдался Рабару, Спасский неточкой записался в окончании с Бистагьером и потерпел поражение. Пахман добился ничьей в партии с Бронштейном. Сабон не смог реализовать своего преимущества против Гимара, и эта встреча также закончилась ничьей. Гимар, имея две лишние пешки, легко выиграл у Шталберга. Доинер проиграл Пильнику. Геллер выиграл у Медина.

После двенадцати туров впереди Бронштейн — 8½ из 11, Паино — 8 из 12, Фудерер — 7½ из 11, Керес и Пильник — по 7 из 11 и Илвицкий — 6½ из 11 очков.

### Состязания сильнейших волеволюбных команд

СТАЛИНГРАД, 4. (Корр. «Правды»). Сегодня закрылись всевозможные соревнования по волейболу. Звание чемпионки страны среди мужчин завоевала команда Центрального спортивного клуба Министерства обороны СССР среди женщин — московская команда «Динамо». Обе они не проиграли ни одной встречи.

### На первенство страны по футболу

В очередном состязании на первенство страны по футболу вчера в Москве столичная команда «Торпедо» встретилась с динамовцами Киева. Встречу со счетом 5:2 выиграла команда «Торпедо».

### РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

СЕГОДНЯ В ТЕАТРАХ МОСКВЫ (Начало спектакля в 7 час. 30 мин.)

ЧКАЛОВСКИЙ ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР им. М. ГОРЬКОГО — в помещении Зеркального театра сада «Эрмитаж» — в 8 час. — Персональное дело; в помещении МАХАТ (а. М. Силина, Я. — По велению сердца. ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР им. А. С. ПУШКИНА (Тверской бульвар, 23) — Она меняет адрес. ТЕАТР им. СТАНИСЛАВСКОГО и НЕМИРОВА-ДАНЧЕНКО — Цыганский барон. ТЕАТР САТРИНЫ — Опыты сезона 8 сентября. Спектакль — Клоп. ЦИРК — Гастроли артистов цирка Китайской Народной Республики. Начало в 8 час. ЭСТРАДНЫЙ ТЕАТР «ЭРМИТАЖ» — Гастроли артистов чехословацкой эстрады. Начало в 8 час.

## В ХОРВАТИИ

С утра выдался режкий в этом году в Югославии солнечный день. Машина, мчавшая мост через Дунай, выехала на широкую четырехполосную автостраду Белград — Загреб, построенную вскоре после войны добровольцами трудового фронта.

По сторонам дороги то и дело мелькают узенькие полоски пшеницы и кукурузы. Это участки крестьян-единоличников. Изредка их сменяют широкие массивы газонов и заруды (сельскохозяйственных кооперативов различного типа). Почти непрерывные дожди, динные этим летом, помешали убрать урожай во-время, и поэтому на многих полях еще лежат в «крестах» снопы. Пользуясь пологим днем, крестьяне торопятся вывезти снопы с полей.

Урожай пшеницы и риса в этом году в Хорватии радует сердце крестьянина. Хлеб значительно лучше прошлогодний. Многие земледельцы собирают по 15 и больше центнеров с гектара.

Под вечер мы выехали в столицу Хорватии — Загреб. Это город с прямыми, ровными асфальтированными улицами, окаймленными рядами высоких деревьев, с четырех- и пятиэтажными каменными домами.

Хорватия — одна из шести республик, входящих в состав Федеративной Народной Республики Югославии. По численности населения, по своему экономическому и культурному развитию она занимает второе место в стране по сравнению с другими республиками. В 1939 году во всей Югославии была выплавлена 101 тысяча тонн чугуна, а в 1954 году только металлургические заводы Хорватии дали 120 тысяч тонн — немногим больше одной трети всего производства чугуна в Югославии. Быстро развивается в республике нефтяная промышленность. В

От собственного корреспондента «Правды»

двоенное время Хорватия почти не имела своей нефти. В прошлом году было добыто 172 тысячи тонн нефти в 12,2 миллиона кубических метров природного газа. Переработка нефти увеличилась в семь раз.

Производство электроэнергии в Хорватии с 440 миллионов киловатт-часов в 1946 году возросло до 1 миллиарда киловатт-часов в прошлом году. В послевоенные годы в республике построены гидроэлектростанция «Виноград», электростанция «Коньяница» и «Ювения», реконструировано несколько старых электростанций. Значительное развитие получила машиностроительная промышленность. Большой удельный вес занимает легкая промышленность, особенно обувная и текстильная. В целом промышленное производство Хорватии выросло по сравнению с довоенным уровнем в два раза.

Крупная и средняя промышленность республики, как и во всей Югославии, является общественной собственностью.

В сельском хозяйстве Хорватия преобладает мелкие единоличные хозяйства. Вместе с тем имеется более двух тысяч заводов.

В Загребе — крупнейшем экономическом и культурном центре Хорватии — нас встретили очень радушно. Вместе с журналистами тов. Златко Гали мы побывали на станкостроительном заводе «Первомайский», построенном в 1945 году.

— До войны, — рассказывал нам директор завода тов. Меншо Вилим, — на месте этого предприятия был небольшой заводик, но существовал — мастерская. Теперь это самый крупный станкостроительный завод Югославии. Наш коллектив производит универсальные токарные, фрезерные, сверлильные, строгальные, шлифовальные, винторезные и другие станки. Основная продукция нашего предприятия идет на

нужды отечественной промышленности, а часть экспортируется, главным образом в Турцию, Сирию, Египет, Бразилию, Чили, Австралию. Заказы, — добавил он, — мы обеспечены на три года вперед!

Познакомив с системой управления предприятием, директор повел нас по цехам. Все сооружения завода из железобетона. Цехи — просторные, высокие, светлые. Оборудование завода в основном импортное. Мы разговаривали с одним молодым рабочим, членом Союза коммунистов Югославии тов. Владимиром Михалевичем.

— Конечно, — сказал тов. Михалевич, — работать сейчас значительно легче, чем приходилось нашим отцам. Я выполняю норму на 130—150 процентов. Этого я добился благодаря правильной организации труда. Мы работаем теперь не на капиталистов, а на себя!

Крупнейшим предприятием в республике является завод «Единство».

— Наш завод, — сообщил нам директор этого предприятия тов. Лукас Славко, — построен в 1947 году. Он выпускает комплексное оборудование для сахарных и консервных заводов, для предприятий мясной, молочной и маслодельной промышленности, а также оборудование для прачечных, пекарен и винокуренных заводов.

Большое впечатление оставляют музей города, и особенно Музей народно-освободительной борьбы. Его документы, экспонаты и другие материалы дают ясную картину героической борьбы трудящихся Хорватии против фашистских оккупантов.

...На другой день в полдень мы выехали в город Карпове. В 56 километрах юго-западнее Загреба. Здесь 27 июля 1941 года под руководством ЦК Коммунистической партии Югославии началось восстание против фашистских оккупантов, охватившее затем весь край Корнуа и Лики. Этот день ежегодно отмечается в Югославии, как большой национальный праздник.

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЬСТВА: МОСКВА, Д-47, Ленинградское шоссе, улица Спасского, 4. ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАКЦИИ: Справочного бюро — Д-1-73-85; Партийной жизни — Д-1-52-48; Пропаганды, марксистско-ленинской теории — Д-1-11-95; Промышленности, транспорта и товароборота — Д-3-11-01; Сельскохозяйственного — Д-3-10-85; Иностранных отделов — Д-3-11-81; Писем — Д-3-15-54; Стран народной демократии — Д-1-81-81; Местных корреспондентов — Д-3-15-80; Информации — Д-3-10-82; Литературы и искусства — Д-3-11-13; Прессы — Д-3-10-81; Научки, школ и вузов — Д-3-10-80.

Ордена Ленина типография газеты «Правда» имени И. В. Сталина.

Изд. № 702.